



Porozumienie Rezydentów

E-mail: porozumienierezydentow@gmail.com

Sygn. 12/ZPR/2022
Stanowisko nr 1/ZPR/2022

Warszawa, 22.06.2022

Stanowisko Zarządu PR

dot. ustawy o zmianach w ustawie o sposobie ustalania najniższego wynagrodzenia zasadniczego niektórych pracowników zatrudnionych w podmiotach leczniczych oraz niektórych innych ustaw

W związku z procedowanym w Sejmie projektem zmian w ustalaniu najniższych wynagrodzeń zasadniczych pracowników zatrudnionych w podmiotach leczniczych Zarząd Porozumienia Rezydentów oświadcza, że popiera poprawki zaproponowane przez Senat 9 czerwca 2022 r., a tym samym wyraża solidarność i popiera manifestacje organizowane przez środowisko pielęgniarek i położnych.

Polski system zdrowia od lat cierpi na pogłębiający się problem niedoborów kadrowych, związany z dotychczasową polityką zdrowotną, którego główną ofiarą jest polski pacjent. Ustawa przyjęta przez Sejm dnia 24 maja 2022 r. w naszej opinii nie jest rozwiązaniem a jedynie przyzwoleniem na pogłębianie się kryzysu prowadzącego do dalszego postępowania ograniczeń dostępu do świadczeń medycznych w Polsce.

Jednocześnie pragniemy zwrócić uwagę, że uchwała Senatu nie realizuje celów, do których dąży środowisko lekarskie tj. 3 średnich krajowych dla lekarza specjalisty oraz 2 średnich krajowych dla lekarza bez specjalizacji, ale jest słusznym kierunkiem zmian w wynagrodzeniu pracowników ochrony zdrowia i odpowiedzią na sytuację niedoborów kadrowych w ochronie zdrowia. Jako Zarząd Porozumienia Rezydentów nie oczekujemy natychmiastowego zwiększenia płac — co przedstawiliśmy w naszej propozycji siatki płac lekarzy z dnia 17 kwietnia 2022 r., która nie została uwzględniona w projekcie Ministerstwa Zdrowia — ale ich sukcesywnego zwiększania zmierzającego do standardów Unii Europejskiej.

Dlatego w trosce o polski system ochrony zdrowia, a tym samym o naszych pacjentów i pacjentki, apelujemy do posłów wszystkich ugrupowań o odrzucenie wniosku Komisji Zdrowia a tym samym o przyjęcie poprawek Senatu na jutrzejszym głosowaniu.